



**課程主旨：** **【台中班】**

國內談工業 4.0 自動化，一直圍繞著物聯網與大數據，而多數 CNC 加工上都還是用傳統的手動夾具！如何實現"智慧化機器"？如何規劃自動化的夾治具？如何讓夾治具的狀態隨時得到監控？如何讓工件的交換或是夾治具的交換自動化？

加工自動化的程序規劃，首先是從切削刀具的規畫開始，先評估了最佳的加工工序與切削條件，然後在根據工序規劃夾治具的定位、夾持與各種監視功能後，根據產量的需求與切削加工行程，再來選擇機器的切削性能與各種功能，因此機器的選擇與規畫需要在切削工序與夾具規畫之後，才能選擇出正確的機器性能！因此，夾治具的規劃與自動化，才是讓機器真正能智慧化的最基礎的一步！



■ 課程大綱：

課程綱要	課程內容
<p>✚ 夾治具設計基礎</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 夾治具導論與工業 4.0 要求的夾具自動化</li> <li>■ 夾治具的規劃與設計</li> <li>■ 夾治具的設計最佳化</li> </ul>
<p>✚ 手動夾具與氣壓夾具的設計與應用</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 夾持力的來源與夾持原理</li> <li>■ 手動夾具設計基礎與應與實例</li> <li>■ 氣壓夾具元件與應用實例</li> <li>■ 真空夾具原理設計與應用</li> <li>■ 其他特殊夾具範例</li> </ul>

<p>✚ 油壓夾具原理、夾持元件與應用-符合工業4.0 要求的夾具元件</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 油壓夾治具原理</li> <li>■ 油壓夾具元件與應用實例</li> <li>■ 油壓單元與油壓夾具的連接</li> <li>■ 油壓系統的配管規劃</li> </ul>
<p>✚ 油壓夾治具設計範例</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 適用於立臥兩用的夾具鑄件的治具設計範例(夾持程序的規劃)</li> <li>■ 自動耦合器與夾持監控的夾具設計實例</li> <li>■ 自動定心夾具的應用</li> <li>■ 分度盤上的夾具設計</li> <li>■ 夾具與機器的快速定位系統介紹</li> <li>■ 多工件夾具設計範例(油壓)</li> <li>■ 夾具的設計流程範例</li> <li>■ Q&amp;A</li> </ul>

■ 講師簡介：張老師

- 學歷：國立成功大學機械系
- 現職：夾治具專業公司 總經理

❖本課程歡迎企業包班~請來電洽詢  
課程承辦人 Joan 陳小姐 04-25675621

■ 建議參訓對象：

1. 機械設計、工廠自動化技術工程、智慧機械、智慧製造等相關人員。
2. 航空產業相關人員 或 對本課程有興趣之學員。



【 開 課 資 訊 】

- 舉辦地點：中科\_工商行服務大樓 4 樓或 9 樓教室 【台中市 428 大雅區中科路 6 號】
- 舉辦日期：109/9/02~9/03 (週三~四); 09:30~16:30; 每天 6 小時; 共計 12hrs
- 課程費用：

課程原價 《會員》	7 天前早鳥優惠價/ 工研人	兩人相揪同行 優惠價	三人(含)以上相揪同行 /享優惠價
\$6,500 元/人	\$5,800 元/人	\$5,500 元/人	\$5,300 元/人

■工研院培訓證書授予：

1. 參加〈夾治具設計應用實務〉之學員，研習期滿，出席率超過 80%(含)以上，即可獲得工研院頒發的培訓證書。

■預計招生名額：20 名為原則，依報名及繳費完成之順序額滿為止（本班預計 10 人即開課）

■報名方式：線上報名：<https://reurl.cc/5lbv3n> →請點選頁面「線上報名」

■課程洽詢：☎ 04-25672316 陳小姐 / ☎ 04-25687661 王小姐

E-mail：[itri533882@itri.org.tw](mailto:itri533882@itri.org.tw)

■注意事項：

1. 為確保您的上課權益，報名後若未收到任何回覆，敬請來電洽詢方完成報名。
2. 因課前教材、講義及餐點之準備及需為您進行退款相關事宜，若您不克前來，請於開課三日前告知，以利行政作業進行並共同愛護資源。
3. 若原報名者因故不克參加，但欲更換他人參加，敬請於開課前二日通知。



➡ ➡ ➡ ➡ ➡ 課程報名表：【夾治具設計與應用實務培訓班】

109/9/02~03(週四~五) 09:30~16:30      FAX：04-25690361或email至：[itri533882@itri.org.tw](mailto:itri533882@itri.org.tw)

公司發票抬頭:					統一編號:	
地址:					發票： <input type="checkbox"/> 二聯式(含個人) <input type="checkbox"/> 三聯式	
姓名	部門	職稱	電話	手機號碼	電子郵件(請以正楷書寫)	
承辦人	姓名	部門	職稱	電話	傳真	電子郵件(請以正楷書寫)

◎ 繳費方式：

ATM 轉帳（線上報名）：繳費方式選擇「ATM 轉帳」者，系統將給您一組轉帳帳號「銀行代號、轉帳帳號」，但此帳號只提供本課程轉帳使用，**各別學員轉帳請使用不同轉帳帳號！！**轉帳後，寫上您的「公司全銜、課程名稱、姓名、聯絡電話」與「收據」傳真至 04-25690361 工研院產業學院 台中學習中心 收。

信用卡（線上報名）：繳費方式選「信用卡」，直到顯示「您已完成報名手續」為止，才確實完成繳費。

銀行匯款(電匯付款)：土地銀行工研院分行，帳號 156-005-00002-5（土銀代碼：005）。戶名「財團法人工業技術研究院」，請填具「報名表」與「收據」回傳真至 04-25690361 工研院產業學院台中學習中心 收。

即期支票或郵政匯票：抬頭「財團法人工業技術研究院」，郵寄至：407 台中市西屯區中科路 6 號 4 樓(中科工商服務大樓 4 樓) 工業技術研究院 收。

計畫代號扣款(工研院同仁)：請從產業學院學習網直接登入工研人報名；俾利計畫代號扣款。

◆註：信用卡、ATM 轉帳者請利用線上報名系統，報名網址：<http://college.itri.org.tw> 開課地點選擇『台中』

☎ 歡迎您來電索取課程簡章~服務熱線 04-25672316~工研院產業學院台中學習中心 歡迎您的蒞臨~